









Report on

Kayah State High Level Advocacy Workshop on Disaster Risk Reduction



Date : 4th Oct 2013

Venue: City Hall, Loikaw, Kayah State

1. Background

Myanmar is at its historic crossroads, to become a peaceful and prosperous country through the reform process initiated by the new Government in 2011. However, Myanmar is prone to various natural hazards with high level of exposure and vulnerability. While small scale localized disaster occur annually, Cyclone Nargis (2008) highlighted the vulnerability of the communities and lack of preparedness measures. Myanmar is one of the 168 countries that endorsed the Hyogo Framework for Action (HFA) in 2005 aiming at "substantial reduction of disaster losses, in lives and in the social, economic and environmental assets of communities and countries" an ambitious task to achieve in ten years. However, DRR in Myanmar gained recognition and momentum after Cyclone Nargis, and post recovery and reconstruction evaluation reports highlights the missed opportunities of addressing DRR as part of recovery process and unmet needs to "Build Back Better". In June 2012, the Union of Myanmar renewed its commitment to Disaster Risk Reduction by launching Myanmar Action Plan for Disaster Risk Reduction (MAPDRR). The MAPDRR calls for addressing Disaster Risk Reduction through a multi-hazard, multi-stakeholder approach at all levels.

Myanmar is also a signatory of ASEAN Agreement on Disaster Management and Emergency Response (AADMER) which has entered into force on 24 December 2009. AADMER is also first legally-binding HFA-related instrument in the world, providing a regional comprehensive framework to strengthen preventive, monitoring and mitigation measures to reduce disaster losses while also strengthening cooperation, coordination, technical assistance, and resource mobilization in all aspects of disaster management.

In January, 2013, the Government approved the Framework for Economic and Social Reform (FESR) which lays down policy priorities, focus area and quick wins for the government for the next three years (2012-2015) while identifying key parameters of the reform process that will allow Myanmar to become a modern, developed and democratic nation by 2030. In near future with market oriented economy, Myanmar will attract more investments and move towards rapid economic growth. However experiences from the region show that rapid economic growth can also lead to increase disaster risks as many times economic development or investments overlook disaster risks. Ongoing reform and decentralization process provides a window of opportunity to address disaster risk reduction as well as future climate change issues and guide towards resilient development.

UN-Habitat through Memorandum of Understanding (MOU) with Relief and Resettlement Department (RRD) have been proactively providing thematic support to Government of Myanmar through its Myanmar Comprehensive Disaster Management Programme (MCDRRP). As part of the MCDRRP, UN-Habitat partnered with various agencies and the Disaster Risk Reduction Working Group (DRR WG) to work on mainstreaming on disaster risk reduction at National level. Building on the initiatives, it was jointly proposed to undertake activity to sensitize high level officials in 14 States / Region on importance of DRR as part of the ongoing decentralized planning process.

The advocacy workshop was financial supported European Commission of Humanitarian Aid and Civil Protection Department and Norwegian Ministry of Foreign Affairs and in collaboration with Disaster Risk Reduction Working Group (DRR WG) and Myanmar Consortium for Community Resilience.

2. Objectives

Objective of the workshop is twofold:

- 1. High level segment to sensitize State / Regional policy makers and key officials on
 - The need to orient development towards a sustainable and resilient development in the changing context;
 - Advocate and promote role of local government and communities in DRR;
 - Promote and strengthen partnership between Government and DRRWG and development partners in the States / Region
- 2. Stakeholder discussion to identify local priorities for DRR in the changing context.

3. Program:

- Opening Session: The workshop was started with the opening speech by U Khin Maung Oo, Chief Minister of State Government Office, Kayah State and followed by the remarks with Jaiganesh Murugesan, DRR Specialist from UN-Habitat. Then, the opening session was concluded with the session (1) presentation on Development and Disasters: Redefining Development with the scope of looking at disaster risk reduction an essential element for sustainable and resilient development.
- Workshop Session: The workshop was structured in four sessions a) Development and Disasters, Mainstreaming DRR into State Development Planning, b) Role of Local Governments and Community in Disaster Risk Reduction, c) Partnership for Disaster Risk Reduction Working Group in Myanmar and d) Local Priorities for DRR for States/Regions in the changing context. One of the key takeaway from the workshop is to identify the specific needs of states with specific focus on strengthening institutional and planning mechanisms towards resilient development, needs of capacity development for disaster risk reduction and engagement for disaster risk reduction.
- Closing remark: The workshop was concluded with the closing remark by U Aung Kyaw Oo, Deputy Director from Relief and Resettlement Department by addressing about disaster risk reduction both in National and state level and by expressing gratitude for active participation of (50 participants) who joined the workshop.

4. Recommendations (English and Myanmar)



Location - Loikaw City

Kayah State

Date - 4th October 2013

Participants - 50

Local priorities for DRR has been grouped into three broad areas

- How to strengthen institutional and planning mechanisms towards resilient development
- What are the capacity development needs for disaster risk reduction
- How to engage communities in disaster risk reduction

RECOMMENDATIONS

How to strengthen institutional and planning mechanisms towards resilient development?

- Practice bottom up approach from city/ township development committee, Development supportive committee, development and planning committee to village level committee.
- Utilize the strategic and core strength the development by building up the peace, law, order, rules and regulations.
- Develop the disaster management plan with detail information on food distribution, setting up relief camps, and identification of site for camps, purified water supply and sanitation of camps.
- Assess the weakness and challenges of institutions and strengthen the institutional set up.
 Strengthen the collaboration among National, state/regional government, department officers,
 UN, INGOs and other related organizations.
- Create the employment opportunities and develop the plan for Kayah residences
- (Migrants and displaced people). Perform to have peace and stability and integrate DRR into it.
- Perform systematic analysis/ hazard assessment for prone disaster and area.
- Consider DRR on systematic Town Planning, Land Use Planning and Zoning.
- Figure out the root cause of disaster (Heavy rain, Flash flood, Dam flood, and low

- lane flood, etc.,) Build protecting and retaining wall, Increase the height of embankment, dyke, doing proper drainage/waste management system and extending / identifying the hill locks for safer evacuation
- Manage the narrowing issues of Belu Stream and proper disposal of waste materials.
- Develop plan for systematic restoration of environment (Forest, mineral). Foresee the long term and manage the natural resources, educate the youth to protect natural resources.
- Strong wind can happen/occur any area of Kayah State and to list all the stormhazards. Grow more wind protecting plants as wind breaks, construct wind resistant buildings
- Identify the vulnerable area and roots of causes, work on mining based on experts' suggestions, relocate houses built on mountain edge to safer places
- Prepare for emergency communication among departments and organizations in case of disaster.
- Convince the public to have more trust and reliance on INGOs and LNGOs.
- Reduce the disaster by promoting the roads/bridges and enacting and obeying the law, rules and regulation.
- Take DRR responsibilities by leaders and key players of community.
- Raise the awareness on DRR for village level community and engage the activity with economic development.
- Utilize the local context/ dialect for awareness raising and education program. By using Khayan language, build people trust.

RECOMMENDATIONS

What are the capacity development needs for disaster risk reduction?

- Integrate the awareness and education session in school, starting from elementary level for long term benefits.
- Upgrade the traditional thoughts and perception to go in line with transformation.
- Support and promote the capacity building for medium and field staffs who implement the activities pragmatically.
- Man power for firefighting (Manpower, training, equipment's), increase the human resources for the village/ ward based firefighters and promote their capacity.
- Promote community based DRR activities, Arrange the supportive materials to evacuate from the disaster affected area (Boat, Pumps and machines), arrange all required/supportive equipment for fire preparedness (Vehicles, fire extinguishers and equipment)
- Raise the awareness on village/ward based fire preparedness

RECOMMENDATIONS

How to engage communities in disaster risk reduction?

• Constitute disaster management committee in village level and develop plans, roles and responsibilities of committee.

- Organize the meetings and workshops on DRR by engaging with township departments and community.
- Raise DRR awareness to community with documentary, cartoons/ comic / pamphlet and posters.
- Identify the previous experienced disaster in their region by its own people and keeping records and damages/ losses
- Make the list of vulnerable group (older people, children, disable people)
- Identify the safer areas based on specific hazards with local community involvement.
- Set up early warning system (phone, Loud Speaker and flags)
- Educate the public especially, if water is released from Moe Byal Dam, community (grassroots level) should be informed ahead and alert the community on the danger level of released water amount from Dam.
- Perform drills and simulation exercises.

Recommendation for Kayah High Level Advocacy Workshop In Myanmar version

အဖွဲ့ (၁) ဘေးဒက်ခံနိုင်စွမ်းရှိသော ဖွံ့ဖြိုးရေးအတွက် အဖွဲ့အစည်းဆိုင်ရာနှင့် စီမံကိန်းရေးဆွဲရေးစနစ်များ ပိုမိုကောင်းမွန်စေခြင်း။

- (၁) မြို့နယ်စည်ပင်သာယာရေးကော်မီတီ၊ အထောက်အကူပြုကော်မီတီ၊ ဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်ရေး စီမံခန့်ခွဲရေးကော်မီတီများ (ရပ်ကျေးအဆင့်ထိဖွဲ့ပြီး) အနေဖြင့် bottom up approach ကျင့်သုံးရန်။
- (၂) ဘေးအွန္တရာယ်ဆိုင်ရာစီမံခန့် ခွဲမှုအတွက် စီမံချက်များအသေးစိတ်ရေးဆွဲထားရန်။ စားနပ်ရိက္ခာဖြန့် ပေခြင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းဖွင့်လှစ်ခြင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းဖွင့်ရန် နေရာသတ်မှတ်ခြင်း၊ ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင်း ရေနှင့်ရေသန့် စနစ်များထားရှိခြင်း၊ကယ်ဆယ်ရေးစခန်းတွင်း သန့် ရှင်းရေးစနစ်များထားရှိခြင်း စသည် တို့ကို စီခံချက်များတွင် အသေးစိတ်ထည့်သွင်းရေးဆွဲရန်။
- (၃) သဘာဂဘေးအွန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ကြိုတင်သတိပေးချက်ကို အောက်ခြေပြည်သူလူထုအထိ ရောက်ရှိအောင်လုပ်ဆောင်ရန်။ ထိုကြိုတင်သတိပေးချက်များကို ပြည်သူများနားလည်စေရန် ပညာပေးရန်။ အထူးသဖြင့် မိုးဗြဲဆည်မှ ရေလွှတ်ပါက ရေလွှတ်ကြောင်းကို အောက်ခြေလူထုထိ ရောက်ရှိအောင် သတင်းပေးရန်။ ရေလွှတ်သည့် ရေထုထည်ပမာကာသည် အွန္တရာယ် ရှိ/မရှိ ကိုဒေသခံပြည်သူများ နားလည်အောင် ပညာပေးရန်။
- (၄) ဘီလူးချောင်းကောလာခြင်းကို စီမံခန့် ခွဲရန်။ စွန့် ပစ်ပစ္စည်းများကို စနစ်တကျစီမံခန့် ခွဲရန်။
- (၅) စာသင်ကျောင်းများတွင် ပညာပေးအစီအစဉ်များထည့်သွင်းရန်။ ရေရှည်ကိုကြည့်ပြီး မူလတန်းအရွယ်မှ စပြီးပညာပေးရန်။
- (၆) လက်တွေ့/မြေပြင်တွင် အကောင်အထည်ဖော်လုပ်ဆောင်သည့် အလယ်အလတ်အဆင့် အရာထမ်း၊ အမှုထမ်းများကို ဦးစားပေးလျက် စွမ်းဆောင်ရည်မြှင့်တင်ပေးရန်၊ ပံ့ပိုးပေးရန်။
- (၇) အဖွဲ့ အစည်း (Institution) စနစ်အားနည်းချက်များကို ဖြေရှင်းပြီး ပိုကောင်းစေရန် အမြဲဆန်းစစ်ပြုပြင်နေရန်။
- (၈) ဘေးအွန္တရာယ်ဖြစ်နိုင်ခြေ၊ ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသောဒေသများကို စနစ်တကျ ဆန်းစစ်လေ့လာပြုစုရန်။
- (၉) ဒေသခံများမှ INGO, NGO များကို ပိုမိုလက်ခံလာစေရန်၊ ယုံကြည်လာစေရန် စည်းရုံးရန်။

- (၁၀) ရှေးရိုးစွဲများကို တတ်နိုင်သမျှ ခေတ်မှီအောင်လုပ်ရန်။
- (၁၁) တရားဥပဒေစိုးမိုးမှုရှိအောင်လုပ်ဆောင်ပြီး ဒေသတွင်းလမ်းများကိုကောင်းမွန်အောင်ပြုပြင်ခြင်းဖြင့် ဘေးအွန္တရာယ်ကြောင့်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေကို လျှော့ချရန်။
- (၁၂) Town Planning, Land used planning, zoning လုပ်ရန်တွင် စနစ်တကျလုပ်ရန်နှင့် ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချခြင်းကိုထည့်သွင်းစဉ်းစားရန်။
- (၁၃) ငြိမ်းချမ်းရေး၊ တရားဉပဒေစိုးမိုးမှုတည်ဆောက်ပြီး ဗျူဟာကျ၊ အချက်အချာကျသည့်အားသာချက်ကို အသုံးပြုပြီး ဖွံ့ဖြိုးရေးလုပ်ဆောင်ရန်။
- (၁၄) သဘာဂပတ်ဂန်းကျင်ကို စနစ်တကျထိမ်းသိမ်းရန် (သစ်တော၊ သတ္တု)။ နိုင်ငံတော်အစိုးရ၊ ပြည်နယ်အစိုးရ၊ ဌာနဆိုင်ရာ၊ UN, INGOs, နှင့်အခြားဒေသဆိုင်ရာအဖွဲ့ အစည်းများ အားလုံးပူးပေါင်းဆောင်ရွက်ရန်။ သဘာဂပတ်ဂန်းကျင်ထိမ်းသိမ်းရေးအတွက် Plan ဆွဲရန်။ (ဥပမာ - သစ်လုံး (လုံးဂ) ထုတ်ခွင့်မရှိ)
- (၁၅) စီးပွားရေး၊ အလုပ်အကိုင်အခွင့်အလမ်းဖန်တီးပေးပြီး ကယားပြည်နယ်သားများ (ပြည်တွင်းနေရပ်စွန့် ခွာသူများ၊ ရွေ့ပြောင်းသူများ) အတွက် Plan ဆွဲဆောင်ရွက်ရန်။ ငြိမ်းချမ်းရေးနှင့် တည်ငြိမ်မှုရရှိအောင်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (၁၆) ထိုခဲ့သို့ဆောင်ရွက်ရာတွင် သဘာပဘေးအွန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကဣာကို ထည့်သွင်းစဉ်းစားလုပ်ဆောင်ရန်။
- (၁၇) သဘာဂအရင်းအမြစ်များထုတ်ယူသုံးစွဲရာတွင် စနစ်တကျ ရေရှည်ကိုကြည့်ပြီး စီမံရန်၊ မျိုးဆက်သစ်များကိုလည်း သဘာ၀အရင်းအမြစ်ကို ကာကွယ်တတ်ရန် ပညာပေးရန်။
- (၁၈) သဘာပဘေးအန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးကို ကျေးရွာလူထုအထိပညာပေးရန်၊ စီးပွားရေးဖွံ့ဖြိုးတိုးတက်မှုနှင့် ပြန်လည်ချိတ်ဆက်ရန်။
- (၁၉) သဘာဂဘေးအွန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများကို leaders/key players များ တာဂန်ယူဆောင်ရွက်ရန်။
- (၂၀) Awareness/Education လုပ်ရာတွင် ဘာသာစကားအခက်အခဲကို သိရှိထားရန်၊ ကယန်းစကားအသုံးပြုခြင်းဖြင့် ဒေသခံလူထု၏ယုံကြည်မှုကို ပိုမိုရရှိနိုင်သည်ကို အသုံးချရန်။
- (၂၁) သဘာပဘေးအွန္တရာယ်ကြောင့်ထိခိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်ခြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများလုပ်ဆောင်ရာတွင် UN, NGOs, INGOs များ သက်ဆိုင်ရာ တာပန်ရှိဌာနများနှင့် အတူတကွလက်တွဲလုပ်ဆောင်ရန်။

အဖွဲ့ (၂)ဘေးအန္တရာယ်လျှော့ချရေးအတွက် စွမ်းဆောင်ရည် ဖွံ့ ဖြိုးတိုးတက်မှုလိုအပ်ချက်များ

(၁) မီးဘေး

- (က) ကျွမ်းကျင်မီးသတ်အင်အား (လူ၊ သင်တန်း၊ ပစ္စည်း)
- (ခ) ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အခြေပြု အရံမီးသတ်အင်အားတိုးမြှင့်ရန်၊ မတဆအဖွဲ့ စွမ်းဆောင်ရည် မြှင့်တင်ပေးရန်။
- (ဂ) ကျေးရွာ/ရပ်ကွက်အခြေပြု မီးဘေးအွန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေး အသိပညာပေးခြင်း
- (ဃ) မီးဘေးအွန္တရာယ်ကြိုတင်ကာကွယ်ရေးအတွက် အထောက်အကူပြု ပစ္စည်းများ (ယာဉ်၊ မီးသတ်စက်၊ ဆေးဗူး၊ ကိရိယာ

(၂) ရေဘေး

- (က) ရေဘေးဖြစ်နိုင်ခြေရှိသော ဒေသများဖော်ထုတ်ခြင်း။
- (ခ) ဒေသအလိုက်ဖြစ်နိုင်ခြေရှိသည့် ဘေးဖြစ်ရသည့် အကြောင်းအရင်းများဖော်ထုတ်ခြင်း (မိုးများခြင်း၊ တောင်ကျရေ၊ ဆည်ရေလှုံခြင်း၊ မြေနိမ့်ပိုင်းတွင်ကျရောက်ခြင်း)

- (ဂ) ရပ်ရွာအခြေပြုလူထုအားပညာပေးခြင်း
- (ဃ) ရေထိန်း/ရေတား နံရံများ တည်ဆောက်ခြင်း၊ တာရိုး/တာဘောင်များ မြှင့်တင်ခြင်း၊ ရေနတ်မြောင်းများ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ ကျေးရွာရပ်ကွက်များ တိုးချဲ့ဖော်ထုတ်ပါက ရေဘေးလွတ်ရာ ကုန်းမြင့်များတွင် တိုးချဲ့ဖော်ထုတ်ခြင်း။
- (င) ဘေးအွန္တရာယ်ကျရောက်ပါက အွန္တရာယ်မှ အမြန်ဆုံးကင်းလွတ်ရန် လျော့ချနိုင်မည့် အထောက်အကူပြုပစ္စည်းများ (လှေ၊ ရေစုပ်စက်၊ ယွန္တရား)

(၃) လေဘေး

- (က) လေဘေးအွန္တရာယ်သည် ပြည်နယ်တွင်း နေရာဒေသမရွေးကျရောက်နိုင်သည်။
- (ခ) ပြည်နယ်တွင်းဖြစ်လေ့ဖြစ်ထရှိသော လေဘေးအွန္တရာယ်များကို စာရင်းပြုစုထားရှိရန်။
- (ဂ) လေကာပင်များစိုက်ပျိုးခြင်း
- (ဃ) လေဒက်ခံနိုင်သော ခိုင်ခံသောအဆောက်အဦများတည်ဆောက်ခြင်း
- (င) ဘေးအွန္တရာယ်ကျရောက်ပါက ထိခိုက်နိုင်ခြေအနည်းဆုံးဖြစ်နိုင်သည့်နေရာ (ဘေးလွတ်သည့်နေရာ) များကို သတ်မှတ်ဖော်ထုတ်ထားရှိခြင်း။
- (စ) ရပ်ရွာအခြေပြုလူထုအား အသိပညာပေးခြင်း၊ သင်တန်းပေးခြင်း၊ မိုးလေဂသ သတင်းနားထောင်တတ်ရန်/နားလည်ရန် သင်တန်းပေးခြင်း

(၄) မြေပြုဘေး

- (က) ဖြစ်နိုင်ချေရှိသော နေရာဒေသများနှင့် ဖြစ်ပွားရခြင်းအကြောင်းအရင်းကို ဖော်ထုတ်ရန်။
- (၁) သတ္တုတူးဖော်ရာတွင် ပညာရှင်များ၏ ညွှန်ကြားချက်နှင့်အညီ တူဖော်ဆောင်ရွက်ရန်။
- (ဂ) တောင်စောင်းတွင်တည်ဆောက်ထားသော နေအိမ်များကို လုံခြုံစိတ်ချရသောနေရာသို့ ရွေ့ပြောင်းစေခြင်း။
- (ဃ) ရပ်ရွာလူထုအားအသိပညာပေးခြင်း။

အဖွဲ့ (၃)သဘာဂဘေးအွန္တရာယ်ကြောင့် ထိရိုက်ဆုံးရှုံးနိုင်စြေလျှော့ချရေးလုပ်ငန်းများတွင် ရပ်ရွာလူထု ပါဂင်ခြင်း

- သဘာပဘေးစီမံခန့် ခွဲမှုကော်မီတီများ ကျေးရွာအဆင့်တွင် ဖွဲ့ စည်းဖို့ လိုအပ်သည်။ ထိုကော်မီတီများ၏ တာပန်နှင့် ပတ္တရားများ ဖော်ထုတ်၊ သတ်မှတ်ရေးဆွဲရန်လိုအပ်သည်။
- သဘာဂဘေးအွန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်ပြီး ရပ်ရွာလူထုကို အသိပညာပေးခြင်း (ဟောပြောပွဲ၊ ပညာပေးဇာတ်လမ်း၊ ကာတွန်း/ရုပ်ပုံ၊ လက်ကမ်းစာစောင်များဖြန့် ့ပေခြင်း)
- ဆင့်ပွားပညာပေးခြင်း
- မိမိဒေသတွင် ဖြစ်ပေါ် ခဲ့ဖူးသော ဘေးအွန္တရာယ်များကို ရပ်ရွာလူထုမှ ဖော်ထုတ်ခြင်း၊ မှတ်တမ်းများထားရှိခြင်း၊ ပျက်စီးဆုံးရှုံးမှုများကို မှတ်တမ်းများထားရှိခြင်း။
- ထိခိုက်လွယ်သောအုပ်စုများ (အသက်ကြီးသူများ၊ ကလေးငယ်များ၊ မသန်စွမ်းများ ...) စာရင်းပြုစုထားရှိခြင်း
- သဘာဂဘေးစီမံခန့် ့ခွဲမှုကော်မီတီများ၊ ဆပ်ကော်မီတီများဖွဲ့ စည်း၍ ဘေးအွန္တရာယ်အတွက် ကြိုတင်ပြင်ဆင်ခြင်းအစီအစဉ်များရေးဆွဲထားရှိခြင်း။
- ဘေးအွန္တရာယ်အမျိုးအစားပေါ် မူတည်ပြီး ဘေးကင်း၍စိတ်ချရသော နေရာများကို ရပ်ရွာလူထုပါလင်မှုဖြင့် သတ်မှတ်ထားရှိခြင်း။

- ဌာနဆိုင်ရာများနှင့် ရပ်ရွာလူထုပါဂင်မှုဖြင့် သဘာဂဘေးအွန္တရာယ်နှင့်ပတ်သက်သောစည်းဂေးများနှင့် အလုပ်ရုံဆွေးနွေးပွဲများပြုလုပ်ခြင်း။
- ကြိုတင်သတိပေးစနစ်များထားရှိခြင်း (Phone, အသံချဲ့စက်၊ အလံများ)
- ဇာတ်တိုက်လေ့ကျင့်ထားခြင်း
- ဖြစ်ပေါ် လာသောဘေးအွန္တရာယ်များအလိုက် သက်ဆိုင်ရာဌာန၊ အဖွဲ့ အစည်းများအား ဆက်သွယ်မှုရရှိစေရန် ကြိုတင်ဆာင်ရွက်ထားခြင်း။

5. Agenda

		Facilitator
9.00 - 9.20	Opening Session Opening Speech- by Chief Minister/Minister	U Khin Maung Oo Chief Minister
	Remark – United Nations Human Settlements Programme Myanmar	Jaiganesh Murugesah UN-Habitat
9.20 – 9.45	Session 1: Development and Disasters: Redefining Development (25 Min)	
	 Overview presentation on disaster risk reduction an essential element for sustainable and resilient development – (15 min) Discussion- (15 min) 	Dr. Kyaw Thu Project Engineer UN-Habitat
9.45 – 10.00	Coffee Break	
10.00 – 10.30	Disaster risk reduction Initiatives in Myanmar and salient features of Disaster Management Law (30 min)	U Aung Kyaw Oo State RRD Officer Kayah State
10.30 – 11.15	Session2:Mainstreaming DRR into State / Regional Development Planning (45 Min)	
	 Entry points for mainstreaming DRR into State / Regional Planning (15 min) Importance of Building Codes for a resilient development (15 Min) Discussion 	Dr. Kyaw Thu Project Engineer UN-Habitat
11.15 – 11.45	Session 3: Role of Local Governments and Community in Disaster Risk Reduction: (30 mins)	
	 Engaging communities in Disaster risk reduction – Experiences + Video (15 Min) Discussion (15 Min) 	Dr. Kyaw Thu Project Engineer UN-Habitat
11.45 – 12.15	Session 4: Partnership for DRR in Myanmar (30 Min)	
	 Disaster Risk Reduction Working Group (15 Min) Discussion (15 Min) 	Myat Lynn Thway Knowledge Management Officer
12.15 – 13.15	Lunch Break	
13.15 – 14.15	Session 5: Local Priorities for DRR for States / Regions in the changing context (60 Min)	
	 Group Discussion and Recommendations on following How to strengthen institutional and planning mechanisms towards resilient development What are the capacity development needs for disaster risk reduction How to engage communities in disaster risk reduction 	Group Discussion
14.15 - 14.30	Tea Break	
14.30 - 15.30 15.30-15.45	Presentation of group discussion Wrap up	
		W. A. O.
15.45 -16.00	Closing Remarks	U Aung Kyaw Oo Deputy Director Relief and Resettlement Department Kayah State

6. Participants List

Sn	Name	Department	Position	Phone/Email
1	Dr. Su Thiri Hnin	Health Of State	Township Health Officer	
2	U Myint Shwe	Health Of State	Assistant Director	
3	U Thein Zaw	DRC	PC	
4	U Aye Nyi	Settlement And Land	Staff Officer	083-21049
		Record Department		
5	U Kyin Thein	BSI	Assistant Director	083-21692
6	U Thein Han	Transport Planning	Deputy Director	083-21083
		Department		
7	U Bell Frest	Agriculture	District Staff Officer	083-22109
8	Jaiganesh Murugesn	UN-Habitat	DRR-Specialist	
9	Dr. Kyaw Thu	UN-Habitat	Project Engineer	
10	U Myat Lynn Thway	UN-Habitat	KM-Officer	
11	U Han Soe	Fire Service Department	Deputy Fire Officer	
12	U Wail Lnn Kyaw	Fire Service Department	Assistant Fire Officer	
13	U Min Min	Fire Service Department	Fire Sergeant	
14	U Nyi Nyi Phyo	Fire Service Department	Fire Corporal	
15	U Thein Zaw	Fire Service Department	Fire Corporal	
16	U Htet Zaw	Fire Service Department	Deputy Fire Corporal	
17	U Zaw Moe	Fire Service Department	Deputy Fire Corporal	
18	U Saw Min Tun	Fire Service Department	Fire Private	
19	U Thant Zin Oo	Fire Service Department	Fire Private	
20	U Aung Zaw Thant	Fire Service Department	Fire Private	
21	U Win Maung	State Education	Assistant Director	09-47133329
22	U That Tun Aung	Myanmar Post And	Assistant Manager	
		Telecommunication		
23	Daw Ye Nandar Myint	Information And Public	Deputy Staff Officer	083-21046
		Relation Department		
24	U Aung Win	Myanmar Police Task	Deputy Police Officer	09-43081047
		Force		
25	U Ko Ko Aung	State Irrigation	Staff Officer	
		Department		
26	U Maung Maung Zaw	Publice Work	Engineer	083-22857,09-
	***	Department	2.	49261034
27	U That Zaw	State Forest Department	Director	083-21038
28	U Phone Kywe	City Development	Staff Officer	
29	U Thein Han	State Transportation	Deputy Director	
- 20	D 17 17 4	Department	DDD C 1	
30	Daw Nyue Nyue Aung	World Vision	DRR Coordinator	nu.nu.aung@wvi
21	TT 7 . A	D 10	-	<u>.org</u>
31	U Zaw Zaw Aung	Red Cross	ECL DM	f-1 11- (c)
32	U Law Rings	ACF	FSL-PM	fsl.lkw@mm.mis sions.acf.org
33	U Sue Yal	Na Ta La	Deputy Staff Officer	21644
34	U Myat Link Yaw	Electrical Power	Electrical Engineer	09-5600776
35	Daw Ounnkyi	Maternal And Child	Member Member	21549
		Welfare Association		
36	Daw Mar Garel	Mining	Head Of Office	09-49402488
37	Daw Then Then Chyo	Mining	Senior Clerk	13.13.102.100
٠,	= 1 1 cii y o	1	~	1

38	U Thein Win	Small Custom	Assistant Manager	083-23172
39	Daw Aye Aye Naing	Myanmar Women	Secretary	083-21792
		Association		
40	U Saw Yel	Cultural Department	Deputy Staff Officer	
41	Dr. Aung Win Kyi	University Of Layikor	Rector	
42	Daw Htay Htay Ei	Pact Myanmar	Regional Program Assistant	09-421003682 hhtayei@pactwor ld.org
43	U San Maung	Inland Transportation Department	Assistant Engineer	09-2225562
44	U Thein Win	State Weather Forecasting And Hydrology	Assistant Director	09-49337066
45	U Aye Nyi	Settlement And Land Record Department	Staff Officer	
46	Daw Sein Sein Maw	Social Welfare	Deputy Staff Officer	083-21054,09- 42800540
47	U San Leu Kal	DHSHD	Deputy Staff Officer	
48	U Khin Toe	Immigration	Assistant Director	09- 31543850,083- 21068
49	U Soe Min Ko	District General Administration	Staff Officer	09-401665251
50	U Kyaw Thuya	Township General Administration	Deputy Staff Officer	09-45003726